

Produits **KISODUR PIR Alu renforcé noir coudes universels 90°**

Conductivité thermique, valeur utile ¹⁾	λ_0	W/(m·K)	0.027
Comportement au feu / Groupe			D ₁ -S2,d0 / RF3
Epaisseur d'une couche d'air ayant une résistance équivalente à la diffusion	s_d	m	≥ 1500

1) Les valeurs thermiques en vigueur sont à télécharger sur notre site www.swisspor.ch, sous Produit / déclaration SIA.

Prix


Ø	Epaisseur d'isolation en mm							
	20	30	40	50	60	80		
Pouce	mm	Type	CHF/Pce	CHF/Pce	CHF/Pce	CHF/Pce	CHF/Pce	
	15	SBWP	18.10	20.00	26.50			
(3/8")	17/18	SBWP	18.10	20.00	26.50			
(1/2")	21/22	SBWP	18.40	20.10	26.80			
(3/4")	27/28	SBWP	18.60	22.30	27.50			
(1")	33/35	SBWP	19.70	22.70	27.80	34.70		
	38	S	19.90	24.70	28.40			
1 1/4"	42	SBWP	20.10	27.20	28.70	35.70		
1 1/2"	48	SBW	22.70	28.10	34.30	36.30		
	54	SBWP	23.70	29.00	35.30	42.40		
	57	S	26.00	29.40	35.70	43.00	48.30	
2"	60	SBW	27.50	30.00	36.20	43.50	49.30	
	64	S		30.50	37.00	44.70		
	70	S	29.50	32.20				
2 1/2"	76	SBWP	34.40	37.70	44.80	47.60	54.90	61.20
3"	89	SBWP	36.30	41.30	49.30	52.80	64.20	74.90
	102	S	41.00					
	108	S	43.40	51.90	58.30	66.40	74.90	97.10
	110	S	43.40	51.90	58.30			
4"	114	SBW	46.10	56.50	62.40	80.00	88.70	
4"	114	S						101.20
4 1/2"	127	S	59.60	63.10	75.20			
	133	S		66.00	78.20	82.80	94.00	122.40
5"	140	S		69.30	82.30	87.10	98.80	128.90
	159	S	81.40	86.90		113.60		
6"	168	S		103.40	115.80	121.60	135.70	192.50
8"	219	S		177.10	191.70	195.60	208.00	

 Délai de livraison sur demande

- Qualité:** Mousse dure de PIR coudes universels revêtement Alu env. 33 kg/m³
- Emballage:** Carton
- Type:** S=coude soudé
B=coude avec pas de vis
W=coude en équerre
P=coude à sertir
SBWP=coude universel
- Prix de base:** Pour l'achat de moins de 20 pièces par grandeur / +15 % de supplément